

## KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : WYMIANA STOLARKI, MONTAŻ DASZKA ORAZ ROBOTY BRUKARSKIE PRZY BUDYNKU WILLI NA  
TERENIE MOZ W WARSZAWIE  
ADRES INWESTYCJI : UL. RATUSZOWA 1/3  
INWESTOR : Miejski Ogród Zoologiczny w Warszawie  
ADRES INWESTORA : ul. Ratuszowa 1/3, Warszawa  
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : GRUPA PROEKS  
DATA OPRACOWANIA : 07.08.2020

Stawka roboczogodziny :

### NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] .....	% R+S
Zysk [Z] .....	% R+S+Kp(R+S)
VAT [V] .....	% $\Sigma(R+M+S+Kp(R+S)+Z(R+S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
07.08.2020

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	Daszek nad schodami						
2	Wymiana drzwi i okien						
3	Chodniki, opaski						
4	ROBOTY W ZAKRESIE USU- WANIA GRUZU						
	RAZEM netto						
	VAT						
	Razem brutto						

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Daszek nad schodami</b>			
1	d.1	Zakup, dostawa, montaż daszka prefabrykowanego ze szkła bezpiecznego na wspornikach ze stali ze balustardy przy schodach do piwnicy	m <sup>2</sup>		
		1,50*5,20	m <sup>2</sup>	7,800	
				RAZEM	7,800
<b>2</b>		<b>Wymiana drzwi i okien</b>			
2	d.2	Demontaż okienn	m <sup>2</sup>		
		(1,24*1,80)+(1,24*1,93)+(0,93*1,93*3)+(0,94*1,80*2)+(2,40*2,30*3)+(1,74*1,75*6)+(0,76*2,54*2)+(0,92*2,54)+(1,20*2,52)+(1,50*1,45*2)+(0,90*2,05)+(1,30*2,60)+(4,85*1,85)	m <sup>2</sup>	75,993	
				RAZEM	75,993
3	d.2	Dopasowanie otworów okienny dla nowej stolarki (wielkość otworów, geometria gładów)	m <sup>2</sup>		
		2	m <sup>2</sup>	2,000	
				RAZEM	2,000
4	d.2	Demontaż drzwi	m <sup>2</sup>		
		(0,90*2,05)*3	m <sup>2</sup>	5,535	
				RAZEM	5,535
5	d.2	Demontaż i montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych drewnianych	m <sup>2</sup>		
		(1,50*1,45)*2	m <sup>2</sup>	4,350	
		(0,94*1,80)*7	m <sup>2</sup>	11,844	
		(2,40*2,30)*3	m <sup>2</sup>	16,560	
		(1,74*1,75)*6	m <sup>2</sup>	18,270	
		(0,76*2,54)*3	m <sup>2</sup>	5,791	
		(1,20*2,52)*1	m <sup>2</sup>	3,024	
		(0,80*0,35)*3	m <sup>2</sup>	0,840	
				RAZEM	60,679
6	d.2	Montaż nowych drzwi	m <sup>2</sup>		
		(0,90*2,05)*3	m <sup>2</sup>	5,535	
				RAZEM	5,535
<b>3</b>		<b>Chodniki, opaski</b>			
7	d.3	Rozebranie chodników i opaski	m <sup>2</sup>		
		130	m <sup>2</sup>	130,000	
				RAZEM	130,000
8	d.3	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat.II-IV - 10 cm głębok. koryta poz.12	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	170,000	
				RAZEM	170,000
9	d.3	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat.II-IV - za każde dalsze 5 cm głębok.koryta Krotność = 2 poz.8	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	170,000	
				RAZEM	170,000
10	d.3	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.III-IV poz.8	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	170,000	
				RAZEM	170,000
11	d.3	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu poz.8	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	170,000	
				RAZEM	170,000
12	d.3	Chodniki z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 130+40	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	170,000	
				RAZEM	170,000
13	d.3	Obrzeża betonowe i krawężniki	m		
		(38+4+1+4+20,2+20,1+15+15)*2	m	234,600	
				RAZEM	234,600
<b>4</b>		<b>ROBOTY W ZAKRESIE USUWANIA GRUZU</b>			
14	d.4	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km poz.2*0,1 poz.4*0,1	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	7,599	
			m <sup>3</sup>	0,554	
				RAZEM	8,153

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km, krotność=29 poz.14	m <sup>3</sup>		
d.4	0108-10		m <sup>3</sup>	8,153	
				RAZEM	8,153

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>1</b>		<b>Daszek nad schodami</b>				
1	d.1 wycena indywidualna	Zakup, dostawa, montaż daszka prefabrykowanego ze szkła bezpiecznego na wspornikach ze stali ze balustardy przy schodach do piwnicy	m <sup>2</sup>	7,800		
<b>2</b>		<b>Wymiana drzwi i okien</b>				
2	d.2 01 KNR 4-01 1111- analogia	Demontaż okienn	m <sup>2</sup>	75,993		
3	d.2 04 KNR 2-02 0103- analogia+kalk. własna	Dopasowanie otworów okienny dla nowej stolarki (wielkość otworów, geometria gładów)	m <sup>2</sup>	2,000		
4	d.2 05 KNR 4-01 0354- analogia	Demontaż drzwi	m <sup>2</sup>	5,535		
5	d.2 07 KNR 0-19 0928-	Demontaż i montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych drewnianych	m <sup>2</sup>	60,679		
6	d.2 08 KNR 0-19 1024-	Montaż nowych drzwi	m <sup>2</sup>	5,535		
<b>3</b>		<b>Chodniki, opaski</b>				
7	d.3 02 KNR 2-31 0815- analogia	Rozebranie chodników i opaski	m <sup>2</sup>	130,000		
8	d.3 01 KNR 2-31 0102-	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat.II-IV - 10 cm głębok.koryta	m <sup>2</sup>	170,000		
9	d.3 02 KNR 2-31 0102-	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat.II-IV - za każde dalsze 5 cm głębok.koryta Krotność = 2	m <sup>2</sup>	170,000		
10	d.3 02 KNR 2-31 0103-	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.III-IV	m <sup>2</sup>	170,000		
11	d.3 05 KNR 2-31 0105-	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>	170,000		
12	d.3 04 KNR 2-31 0502-	Chodniki z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m <sup>2</sup>	170,000		
13	d.3 05 KNR 2-31 0407- analogia	Obrzeża betonowe i krawężniki	m	234,600		
<b>4</b>		<b>ROBOTY W ZAKRESIE USUWANIA GRUZU</b>				
14	d.4 09 KNR 4-01 0108-	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km	m <sup>3</sup>	8,153		
15	d.4 10 KNR 4-01 0108-	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km, krotność=29	m <sup>3</sup>	8,153		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						

Słownie: